# LX5FKW24

# TeSys F - Bob.90 110v cc large plag





### Principales

Gamme	TeSys
Type de produit ou équipement	Bobine de contacteur
Nom de l'appareil	LX5FK
Compatibilité de gamme	TeSys (TeSys F) LC1F contacteur
Accessoires associés	LC1F500
Type de circuit de commande	CC plage large
[Uc] tension circuit de commande	108 V CC
Inductance de circuit fermé	1,44 H
Résistance moyenne	17,15 Ohm à 20 °C
Temps de fonctionnement	20 ms ouverture 60 ms fermeture
Durée de vie mécanique	1 Mcycles
Vitesse de commande maxi	60 cyc/h à <70 °C

#### Complémentaires

Technologie bobine	Sans module d'antiparasitage intégré	
Plage de tension du circuit de commande	Perte de niveau: 0.30.45 Uc (à 70 °C) Opérationnel: 0,7 à 1,25 Uc (à 70 °C)	
Puissance d'appel en W	3461110 W (à 20 °C)	
Consommation moyenne au maintien en W	1754 W à 20 °C	
Composition de l'appareil	1 LX2 bobine 3 DR2S résistance	

#### Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-5570 °C
Poids du produit	1,6 kg
Quantité du lot	Lot de 2
Quantity per set	Lot de 2 (coil with resistors)

#### Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	1	
Hauteur de l'emballage 1	13,0 cm	
Largeur de l'emballage 1	14,5 cm	
Longueur de l'emballage 1	22,5 cm	
Poids de l'emballage 1	1,42 kg	

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium	
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh	
Sans SVHC REACh	Oui	
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE	
Sans métaux lourds toxiques	Oui	
Sans mercure	Oui	
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine	
Information sur les exemptions RoHS	<b>©</b> Oui	
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit	
Profil de circularité	☐ Informations De Fin De Vie	

## Garantie contractuelle

0 11 -	40	
Garantie	18 mois	